ACRASIC PROMET/DRY VACS

6.0 HP PICO

52 LITROS

- El asa ergonómica y las ruedas traseras grandes facilitan el transporte por terreno desigual y escaleras
- Sistema de sujeción del filtro Qwik Lock® para facilitar los cambios de filtro
- La bolsa de almacenamiento fácil de alcanzar mantiene los accesorios al alcance de la mano
- La manguera se almacena convenientemente a bordo
- Orificio de soplado integral para brindar versatilidad adicional
- Una de las aspiradoras más silenciosas de la línea WORKSHOP

ASPIRADORA DE ALTA POTENCIA CON CARRITO

La movilidad en terreno desigual, el menor ruido, el alto rendimiento y la robusta construcción del tambor con 2 piezas son las características destacadas de esta aspiradora.













www.WORKSHOPvacs.com

ESPECIFICACIONES

Tamaño del tambor	52 L
HP pico	6,0
Tensión	120
Amps	11,0
PCM	143
Elevación estática	47 Pulgadas
Máx W de aire	217
Capacidad de soplado	Si
Longitud del cable	6 m
Manguera	2,1 m
Orificio de drenaje	Si
Construcción	Polipropileno
Tamaño de los accesorios	6,4 cm
Almacenamiento de accesorios	Si
Catalogada por U.L.	Si
Filtro estándar	WS21200F
Bolsa de recolección de polvo	WS32200F

FILTRACIÓN OPCIONAL

Filtro para polvo fino WS22200F Filtro para medios HEPA WS23200F Filtro para desechos mojados WS24200F



Sistema de sujeción del filtro Qwik Lock®: Hace que instalar o retirar el filtro sea rápido, fácil y seguro.





El asa de transporte grande facilità el transporte.

La bolsa de almacenamiento fácil de alcanzar mantiene los accesorios al alcance de la mano.

2076_M

Conveniente enrollador del cable de alimentación.

Interruptor de alimentación · arande de fácil acceso para brindar una utilización rápida.



Manguera de fijación Dual-Flex® de 6,4 cm x 2,1 m ofrece flexibilidad de 180° en sus dos extremos para brindar una mejor maniobrabilidad.

Tambor de dos piezas ofrece una mayor construcción robusta y aumenta la estabilidad.

El asa del carrito con área de almacenamiento de accesorios mejora la movilidad de la aspiradora.

Orificio de soplado integral para brindar versatilidad adicional.

Los pestillos grandes hacen que vaciar el tambor o cambiar el filtro sea muy fácil.

Las grandes ruedas traseras proporcionan la movilidad por las escaleras. los umbrales v en terrenos irregulares.

Drenaje grande convenientemente ubicado en el punto más bajo del tambor para desechar los líquidos de manera rápida y fácil.

WORKSHOP

















Los galones indicados reflejan el volumen del tambor y no necesariamente la capacidad de recogida. La capacidad real depende del tipo de residuos recogidos, el estado del filtro y otros factores. Los caballos de fuerza pico representan un nivel cor nte o inferior a la potencia de salida máxima de un m<u>otor eléctrico prob</u>